

Hőbiztosíték SF-Y, 15A, 250V

Termék kódok:

Termékkód: AM7769

EAN13: -

HS kód: 85361000

A termék jellemzői:

Jelenlegi: 15 A

Feszültség: 250 V AC

Borító: IP00



Termékjellemzők:

Működési hőmérséklet: 73 °C, 77 °C, 94 °C, 99 °C, 113 °C, 121 °C, 133 °C, 142 °C, 157 °C, 172 °C, 184 °C, 192 °C, 216 °C, 227 °C, 240 °C

Termékleírás:

Az SF-Y sorozatú hőbiztosíték egy egyszer használatos biztonsági eszköz, amelyet az elektromos és elektronikus berendezések túlmelegedés elleni védelmére terveztek. Amikor eléri a névleges kioldási hőmérsékletét, az elektromos áramkör véglegesen lekapcsolódik, megakadályozva a berendezés károsodását vagy a tűzveszélyt.

Műszaki adatok

- Sorozat: SF-Y
 - Névleges áram: 15 A
 - Névleges feszültség: 250 V AC
 - Kialakítás: egyszeri hőkioldású biztosíték
 - Tok anyaga: fémötvözet
 - Test átmérője: 4,2 mm
 - Testhossz: 66 mm
 - Teljes hossz csatlakozókkal együtt: 81 mm
 - Csapátmérő: 1,3 mm
 - Súly: 3 g
 - Védelem: IP00
-

Elérhető változatok (kikapcsolási hőmérséklet)

- SF70Y - 73°C
- SF76Y - 77°C
- SF91Y - 94°C
- SF96Y - 99°C
- SF113Y - 113°C
- SF119Y - 121°C
- SF129Y - 133°C
- SF139Y - 142°C
- SF152Y - 157°C
- SF169Y - 172°C
- SF184Y - 184°C
- SF188Y - 192°C
- SF214Y - 216°C
- SF226Y - 227°C
- SF240Y - 240°C

Funkciók és jellemzők

- Pontos és stabil válasz a kritikus hőmérséklet elérésére
- Állandó áramkör-leválasztás túlmelegedés esetén
- Nagy megszakítóképesség
- Belső kerámia kialakítás, amely növeli a hő- és mechanikai ellenállást
- Kadmium- és ólommentes
- Alkalmas hosszú távú működésre igényes körülmények között

Ideális a következőkhöz:

- Radiátorok és fűtőberendezések
- Transzformátorok és tápegységek
- Ventilátorok, villanymotorok és tekercsek
- Konyhai és háztartási gépek
- Ipari és laboratóriumi berendezések

A csomag tartalma

- 1x hőbiztosíték a kiválasztott változat szerint

Miért válassza ezt a terméket?

- Megbízható eszközvédelem a túlmelegedés ellen
 - Lehetőség a pontos kikapcsolási hőmérséklet kiválasztására az alkalmazásnak megfelelően
 - Nagy, 15 A-es áramterhelhetőség
 - Kompakt méretek, amelyek még szűk helyeken is alkalmasak
 - Megfelelő megoldás szervizjavításokhoz és sorozatgyártáshoz
-

Termékgaléria:

